Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/673,878	MOORE, BRIAN L.
Examiner	Art Unit
Kurt Fernstrom	3712

+	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled								
=	Allowed	.+	Restricted								

N	Non-Elected	Α	¹ Appeal
_	Interference	0	Objecte

							J .				_																							
Cla	aim	Date								CI	Claim Date										С	laim	$\perp$	·	_	· · ·	Dat	e						
Final	Original	\$/27/04							;			Final	Original	•										Final	Original									
	1	=	Т			t	T	T	T	Т	1		51	T					Т		$\vdash$		l		101		Т	1	T		$\vdash$	T	Г	$\vdash$
	2	=			Π	П			1	T	1		52												102		1	T	Π	1	Γ		П	Г
	3 .	=			$\Box$						]		53										]		103									
	4	=							. ′				54		L										104		L					Ŀ		
L	5	) =	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	↓			55								L				105				<u> </u>	L			L	
	6	=		$oxed{oxed}$	_	_	<u>Ļ</u>	_	┖	<u> </u>		<u></u>	56	_	_	_					_	_		<u> </u>	106	上	╙	<u> </u>	L.	_	匚	_	╙	Ш
	7	=	ļ	Ŀ	1	<u> </u>	_	↓_	↓_	Ŀ		<u> </u>	57	<u> </u>					Ш			<u> </u>		<u> </u>	107	ļ	↓_	↓_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
·	8	=	ı	├	₩	├	⊢	$\vdash$	╀	⊢	-		58	├-	_	_		_	$\vdash$	_	<u> </u>	├		<u> </u>	108	╄	╄	╀	⊢	ļ.	<u> </u>	L.	$\vdash$	Ш
	9	=	⊢	Ŀ.	₩.	├	├-	╨	ļ	├	-		59	├			$\vdash$					┡		<u> </u>	109	┼-	ļ.	┼	├	ļ.,	-			⊢
, ,	10	=	_	⊢	-	⊢	$\vdash$	╀	╀.	$\vdash$	-	<b> </b>	60	├	Н	_	-		Н		-	├		<del> </del>	110	╄	-	⊬	┝	H	H	H		H
	11	=	⊢	⊢	┼	-	╁	┼	<del>                                     </del>	-	-	<u> </u>	61 62	⊢	Н	_	Н							<u> </u>	111	╀┈	├-		$\vdash$	H	<del> </del>	-		-
	13	=	-	-	╁╌	┢	1	+	1	⊢	1	<u> </u>	63	├	Н		Н		-			<del> </del>			113	╁	┢	H	⊢	$\vdash$	⊢		$\vdash$	Н
	14:	=	Η.	Ė	$\vdash$	$\vdash$	┢	+	<del> </del>	$\vdash$	1	<u> </u>	64	╁	Н		Н		Н		$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	114	╁	$\vdash$	+	+	$\vdash$	<del>  .</del>	H	$\vdash$	Н
	15	=	┝	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	†÷	$\vdash$	1		65	H	Н		$\vdash$			-	$\vdash$	-	<b> </b>	<u> </u>	115	$\vdash$	+-	H	+-	-	├	-		H
	16	=	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	t	$\vdash$	Ħ	Ė	H		<u> </u>	66	$\vdash$	H										116	<del> </del>	╁╴	1-	├─	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	H	Н
	17	=	1		Ħ	t.	┢	T	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<u>                                     </u>	67						Н						117		H					<u> </u>		Н
;	18	=		Т		-	1	T	T				68	$\vdash$	Н			_	$ \vec{} $			-			118	+-	一	١.	·	-	-			Н
	19	=			T	ļ -	T	Т	┢	F			69	1								_			119	1	-	T	1	Н	Г	П		П
•	20	=									1		70												120	T		$\vdash$	П	·				П
	21	=									]		71												121				-					П
	22	=	·		:						]		72												122				-	·				
1	23	=						L			]	. :	73												123			<u> </u>						
:	·24	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ŀ	L_	L	<u> </u>	丄	L	L			74									-		_	124	Ŀ			L					
	25		<u> </u>	Ŀ	L	L	_	L	_	╙			75	_											125	_		_					Ш	Ш
· ; ·	26	<u> </u>	Ľ	L	Ŀ	L	L	╙	<u> </u>	L	ļ.		76	<u> </u>		_		_							126			_			$ldsymbol{le}}}}}}$			Ш
:	27	ļ	ļ.,		Ŀ	_	-	┞	<u> </u>	<u> </u>			77	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_		_	-		$\Box$				127	<u> </u>	_	_		╙		Ш	Ш	Ш
	28	٠.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	↓_	ļ	┞_			78			_		_	_	_					128	┞	$\vdash$	┞	Ļ	<u> </u>	<u> </u>		igsquare	Ш
	29 30	-	-	<del>  :</del>	<u>                                     </u>	<u> </u>	⊢	<del> </del>		⊢			79	<b>.</b>							-	$\vdash$		·	129	├	<u> </u>	├	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	$\vdash$	Н
•	31		-	-	⊢	-	-	┝	┢	H	1		80 81	$\vdash$			-		$\dashv$	-	-				130	ŀ	-	┝	-	H			$\vdash$	Н
	·31	-	1	-	⊢	┢	Ŀ	┝	┢	⊢	1		82	┢	$\vdash$	-	<u> </u>					•			131 132	ŀ	<u> </u>	-	ļ. —			-	$\vdash$	Н
	33	-	1.	Ė	<del> </del>	Η.		-	-	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	83	H				-	·	$\dashv$		_			133	╁╴	-	+-	<del>-</del>	· ·				Н
	34	-		_	<del> </del>	-	-	┢		$\vdash$	ł		84	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$			$\dashv$	$\vdash$				134	╁╌	-		<u> </u>			Н	$\vdash$	
$\overline{\cdot}$	35	Ė		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ļ.—	╁				-	85		$\dashv$	-			$\dashv$	$\dashv$				$\vdash$	135	╁	-	H	$\vdash$	-	٠.	Н	$\vdash$	$\vdash$
	36			<u>.</u>	┢		Н		Τ.	<del> </del>		<b>—</b>	86					-	$\dashv$	$\neg$		_		<del>-</del>	136	1-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$			Н	$\dashv$	Н
	37				Ι.		<del>                                     </del>	t	-		1		87		$\Box$				寸	$\neg$					137	<u> </u>		٨.						
	38			_		:	Т	t				·	88		$\neg$	$\neg$	$\Box$	-1	ヿ	ヿ		٠.			138	١.		<u> </u>	<u> </u>					
	39		•					T		-	1	·	- 89						コ						139			Т					$\Box$	
	40						·		-	Г			90					1	$\neg$	$\neg$					140	Г			- :					П
	41		·							Ŀ	]		· 91	Ľ				·						Ŀ	141	$L^-$	2 .	Ŀ					·	
	42		·									-	92	$\Box$							·				142						٠		•	
	43	Ш				L	L	Ŀ	<u>-</u>	L			93				$\Box$	]	[	]					143			Ľ						
	44	<u> </u>	$\sqcup$	_	L.	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<b>.</b>	$\sqcup$	94	Щ	Ц			_		_					144	Ŀ	<u> </u>	Ŀ	Ŀ	$\Box$				$\square$
	45	-	<u> </u>	_	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ			$\vdash \vdash \vdash$	95	Ш	$\sqcup$	_		_	-	_					145		<u> </u>	-	L.	Щ		Ш	$\Box$	$\square$
	46			_	$\vdash$		<u> </u>	<del> </del>		Ŀ		igwdown	96	Ш	$\dashv$	_					_				146	ļ	<u> </u>	1:	<u> </u>	Щ		$\perp$	انــ	Щ
	47		-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-			97	Ш	$\dashv$	4	<u>·</u>	_		4		_			147	<u> </u> -	<u> </u>	-	<u> </u>	H				Ш
	48 49	H	Н	<u> </u>	<u></u>	ł	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	-		$\vdash$	98	Н	$\dashv$	-	-	-				$\dashv$		<u> </u>	148	├-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	·	-	_	$\dashv$
	50		H	-	H	-	-	-	r	<u> </u>		$\vdash$	99	Н		-						-			149	<del> </del>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$		$\dashv$	二
1.0	OU.	L			لـــنا	L	Ľ.	L	L	L	:::::	·	100				i							L	150		L	İ	١					